Ind	lex c	of Cla	ims

, .pp	App	lication	No.
-------	-----	----------	-----

10/043,379

Examiner

Anh V La

Applicant(s)

MARMAROPOULOS ET AL.

Art Unit

2636

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L_	L				J					
Cla	aim	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Date									
	ם	3	8 23 03	2	8	312						
Final	Original	3	73	il.	βų	ļlē	ł					
"-	ō	03,	þ3	ΟŲ	04	105	-	l	ł			
	<b>(1)</b>	V	J	J	<b>7</b>	丰		T	$\vdash$	Н		
234547890	2	I	1									
_3_	3		П	Ц	Ш	Ц						
ie	4	Ш	Ш	Ц	Ш	Ц		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
5	5	Ц_	1	Щ	Ш	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	6	1	4	4	1	Н	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	W	╂	+	⊬	₩	H	<u> </u>		-	Н		
N.	-	Н	+	╫╴	╫	H	┝	┢	<del> </del>	╁┷┤		
10	10	y	$H_{Z}$	1	1	H,	_	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$		
	11	Υ.	*	7	<del>  `</del> -	-	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$		
	12								╁╌	H		
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19			_		Г	Г	Г	Т	$\Box$		
	14									П		
	15											
	16											
	17	$oxed{oxed}$								Ш		
	18			_		_		L_	<u> </u>	Ш		
	19							<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	20	_		_	<u> </u>	<u> </u>			_	Н		
_	21	_		_		-		⊢	⊢	Н		
	23	-		_		-	-	H	$\vdash$	Н		
	24								$\vdash$	$\vdash$		
	25	Н				$\vdash$				$\vdash$		
	26									П		
	27											
	28											
	29									Ш		
	30							<u> </u>		Ш		
	31					_		<u> </u>	_			
	32	$\vdash$			<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	Н		
	34		-		_				$\vdash$	H		
$\vdash \vdash$	35	$\vdash$	$\dashv$		-	$\vdash$		-	$\vdash$	Н		
-	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	$\vdash$	$\dashv$		_	H		┢		Н		
$\Box$	37		$\neg$						$\vdash$	Н		
	38								<del>                                     </del>	$\square$		
	39											
	40											
igsqcut	41		_]									
	42		_			Ш			L	Ш		
	43	$\Box$	_			Ш		<u> </u>		Щ		
$\vdash$	44	$\dashv$		-		Ш		<u> </u>	H	Щ		
	45 46		-	$\dashv$	_	$\vdash$		<u> </u>	-	H		
$\vdash$	47	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		H			-	$\vdash$		
$\vdash$	48	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$		Ι-		$\dashv$		
	49	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			_	Н	-	$\vdash$		
	50	ᅥ	-	$\dashv$	_	-		H		$\vdash$		
				1		$\Box$				$\Box$		

Cla	aim					Dat	<u>е</u>		_	-
		Τ	Г	ľ	Т	T	Г	П	Т	Π
Final	Original									
	51									
	52	1		1				Ì		
	52 53	T	_	_	_	1	1	T		†
-	54	╫	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	╁	╁╌	<del>                                     </del>	<del>  -                                    </del>
<b>-</b>	55	⊢	┢	$\vdash$	┢	╁	╁	┼	-	⊢
-	56	╁	╁	╁	⊢	┝	┝	<del> </del>	├	├
-	50	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>			<u> </u>
<b>—</b>	57	⊢	⊢	_	_	<b>-</b>	<del> </del>	├	<u> </u>	<u> </u>
-	58	⊢	╙	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	59	ļ	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	60	╙	<u> </u>	┖	_			<u> </u>	_	_
	61	L				L.	<u> </u>			
	62	L					L	<u> </u>		
	63	匚	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$oxedsymbol{oxed}$	L	L	L		L	L
	64		Ĺ	Ĺ		L				
	65	L		L	$L^-$	$L^{-}$	$L^{-}$			
	66								Γ	
	67		П							
	68		Г							
	69						$\vdash$			
	70		İ			┢	_	$\vdash$	H	
-	71		$\vdash$	┢	┢			<del> </del>	-	1
	72		-	╁			$\vdash$	┢╌	<del> </del>	$\vdash$
	72 73	-	-	╁	┢	⊢	┢	┝╌	├	$\vdash$
	74	$\vdash$		<del> </del>	⊢	⊢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	75		-	<u> </u>	⊢	┝	├	┝	$\vdash$	⊢
$\vdash$	76			┢	⊢	⊢	-	<del> </del>	<u> </u>	-
<del></del>	77	┢	-	┢	┢		⊢	$\vdash$	├	-
-	77 78		$\vdash$	-	⊢	┢	┢	⊢	├	
-	70	├—	⊢	-	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	79	L	L	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	80	_		<u> </u>	_	_	_	_		
	81		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			L
	82		_		lacksquare	_	_			
	83		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			
<u></u>	84	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u></u>	<u> </u>					
	85			<u></u>						
	86							Ĺ		
	87				L					
	88			L						
	89									
	90			Г						
	91			Г						
	92		T-	Γ						
	93		İ	T					$\Box$	П
	94		Г							М
<b></b>	95			П				Н	Т	
	96		<u> </u>	Г	Н	Ι	$\vdash$		Η-	
$\vdash$	97		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	98	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$
$\vdash$	99	$\vdash$	-	$\vdash$	Η-	-		$\vdash$	-	
$\vdash$	100	-	_	-				-		_
1 1	100		1			1			1	

Cli	aim	Г			_	Dat				$\neg$
	1							Γ		П
a	Original					İ		-		
Final	Į įĝ						ĺ			
_	0							l		
	101	┢	┢	$\vdash$	⊢	╁	├	⊢	╢	╁
	101 102	-	┝	<del>                                     </del>	_	⊢	⊢	$\vdash$		$\vdash$
	103	-	-	┝	├	⊢	H	⊢		$\vdash$
	103	-	-	_	⊢	├	-	⊢	├—	╌
	104 105	⊢	H	-		┢	<u> </u>	⊢		Н
	105	<u> </u>	┞	$\vdash$	H	-	-	<u> </u>	-	H
	106	_	-		-	┢		├	├	Н
	107		<u> </u>		<u> </u>	⊢		⊢	⊢	$\vdash$
	108		_	_	L	├_	_	-	<b>—</b>	Ш
	109 110	<u> </u>	_		L	ļ			_	Ш
	110					ļ	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
	111	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$
	112	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\sqcup$
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>	$\sqcup$
	112 113 114 115 116		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	115	<u> </u>		<u> </u>	<b> </b>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116	_						_	<u> </u>	$\sqcup$
	117 118	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	_	_	_	Ш
	118		lacksquare	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	$\sqcup$
	119		<u> </u>	<u> </u>					_	Ш
	120			<u> </u>	_	<u> </u>			_	Щ
	121			_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ
	122			_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Ш
	123			<u> </u>	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	120 121 122 123 124 125	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	_	_	$\vdash$
	125	_	<u> </u>	_		_		_	_	Ш
	126 127 128 129 130	_		_	_	-	_	_	_	Н
	127	-		<u> </u>	-	<u> </u>		_		Ш
	128		_	_	_	⊢	_		_	Н
	129				<u> </u>	<u> </u>		_	L	Н
	130				<u> </u>		_	_	ļ	$\vdash$
	131 132		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	132		Ш	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	133		Щ	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	134		Н	<u> </u>	<u> </u>	⊢		<u> </u>	<b> </b>	Ш
	135		Щ	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$		<u> </u>	<b> </b>	Щ
	136		Ш	Ш	<u> </u>	ļ		<u> </u>	L	Щ
	137 138 139			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			_	Н
	138			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<b> </b>	Ш
	139				<u> </u>	<u> </u>		ш	<u> </u>	Н
	140		$\square$		H	H		H	_	Ш
	141 142					$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	Н
						_		<u> </u>	<u> </u>	Н
	143					$\vdash$				$\vdash$
	144									Щ
$\rightarrow$	145		-	-		<u> </u>				Н
	146	-		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		Н
	147				$\vdash$	$\vdash$	_		_	Н
	148		-	$\vdash$	_	Н	_			$\dashv$
	149			$\vdash$	_	$\vdash$				_
	150									